

University of Groningen

The periodontal inflamed surface area as inflammatory burden

Nesse, Willem

IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

Document Version

Publisher's PDF, also known as Version of record

Publication date:

2011

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

Citation for published version (APA):

Nesse, W. (2011). *The periodontal inflamed surface area as inflammatory burden: in diabetes and rheumatoid arthritis patients*. [Thesis fully internal (DIV), University of Groningen]. [S.n.].

Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

Stellingen behorende tot het proefschrift:

THE PERIODONTAL INFLAMED SURFACE AREA AS INFLAMMATORY BURDEN IN DIABETES AND RHEUMATOID ARTHRITIS PATIENTS

1. De chronische infectie- en ontstekingslast veroorzaakt door parodontitis vormt een risico voor de algemene gezondheid. (dit proefschrift)
2. De 'Periodontal Inflamed Surface Area' (kortweg PISA) geeft de hoeveelheid ontstoken parodontaal weefsel weer en is daarom het best beschikbare instrument om de ontstekingslast die door parodontitis wordt veroorzaakt te kwantificeren. (dit proefschrift)
3. Om een goede mond- en algemene gezondheid te handhaven, zullen maatregelen om de parodontale gezondheid te bewaken onderdeel uit moeten gaan maken van de zorg voor mensen met type-2 diabetes. (dit proefschrift)
4. Parodontitis komt vaker voor bij patiënten met reumatoïde artritis en de behandeling van parodontitis kan bijdragen aan het verlagen van de ziekteactiviteit van reumatoïde artritis. (dit proefschrift)
5. De aanwezigheid van gecitrullineerde eiwitten in parodontitisweefsel zou een rol kunnen spelen bij de vorming van auto-antistoffen tegen gecitrullineerde eiwitten, welk mechanisme vermoedelijk een rol speelt in de etiologie van reumatoïde artritis. (dit proefschrift)
6. Leren begint met nederigheid, erkennen dat je iets nog niet weet of kunt. De grootste uitdaging van 'life long learning' is daarom je leven lang nederig te blijven.
7. Gezien onderzoek grotendeels met publiek geld gefinancierd wordt, is het vreemd dat er, zeker in verhouding tot het toegankelijk maken van onderzoeksresultaten voor vakgenoten, weinig aandacht wordt besteed aan het toegankelijk maken van onderzoeksresultaten voor het publiek.
8. Ook in de wetenschap kun je naar hetzelfde kijken, maar het toch verschillend zien.
9. Computervirussen vormen een steeds groter gevaar voor de volksgezondheid.
10. Het woord 'langs-elkaar-heen-leving' doet meer recht aan de manier waarop we leven dan het woord 'samenleving'.
11. Gezien de substantiële bijdrage van de Islam aan 'de Verlichting', is het ridicul om de wortels van onze Westerse beschaving als een louter Joods-Christelijke erfenis te beschouwen.
12. "There are only two ways to live your life. One is as though nothing is a miracle. The other is as though everything is a miracle." - *Albert Einstein*
13. "Truly, God does not change the condition of a people, until they change what is in themselves." Quran 13:11
14. Men moet geen spelletje spelen met het spelletjes spelen.